

KUESIONER

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN PEKERJA TERHADAP STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PERMESINAN DI PERUSAHAAN X

I. Karakteristik Responden

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin : L / P
Pendidikan :
Masa Kerja :

II. Petunjuk Pengisian Kuesioner

- Bacalah pertanyaan yang tersedia dengan cermat dan teliti
- Pilihlah jawaban yang sesuai dengan pilihan anda dengan memberikan tanda check list (√) pada pilihan jawaban

III. Daftar Pertanyaan

1. PENGETAHUAN TENTANG STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

- 1) Apakah yang dimaksud dengan standar operasional prosedur ?
 - a. Ukuran atau patokan petugas / pekerja dalam melakukan pekerjaan sesuai dengan bidang masing-masing
 - b. Tata tertib atau aturan di perusahaan secara umum
 - c. Petunjuk penggunaan alat kerja saja
- 2) Apa saja tujuan dari adanya standar operasional prosedur ?
 - a. Memberikan pemahaman kepada petugas/pekerja dalam melakukan pekerjaan di setiap unit kerja masing-masing
 - b. Mendapatkan hasil produksi yang baik
 - c. Memberikan kesempatan kepada pekerja untuk melakukan pekerjaannya

- 3) Apa manfaat yang diberikan dari adanya standar operasional prosedur kerja di perusahaan ?
 - a. Membantu dalam proses kerja
 - b. Sebagai pedoman/acuan dari proses kerja
 - c. Sebagai pedoman/acuan dalam proses kerja yang melindungi pekerja dari kejadian berbahaya
- 4) Apa saja manfaat dari dilakukannya pelatihan tentang standar operasional prosedur khususnya?
 - a. Memberikan kejelasan kepada pekerja mengenai standar operasional prosedur yang ada di setiap unit kerja
 - b. Sebagai sarana untuk memberikan peluang kepada pekerja mengaplikasikan diri
 - c. Sebagai bagian dari kegiatan perusahaan
- 5) Standar operasional prosedur lebih mudah dipahami pekerja jika dibuat dalam bentuk apa?
 - a. Gambar /diagram/kode tertentu
 - b. Tulisan saja
 - c. Salah semua
- 6) Tahap welding adalah?
 - a. Proses pengelasan untuk proses pemasangan logam baja
 - b. Proses pembuatan produk – produk fabrikasi
 - c. Salah semua
- 7) Apa saja peralatan yang terdapat di *workshop* timur?
 - a. *Rock bolt, grandby car, m-connection, clamp rail*
 - b. Mesin OTC, mesin CIGWELD, *universal drilling*
 - c. PSW, SSW, Acetyllen, dan CO₂
- 8) Bagaimana menjalankan SOP yang benar?
 - a. Mengikuti SOP yang ada
 - b. Tidak mengikuti SOP yang ada
 - c. Tidak perlu ada SOP

- 9) Apakah yang dimaksud tindakan aman?
- Bekerja tidak menggunakan alat pelindung diri
 - Bekerja sesuai dengan standar operasional prosedur (SOP)
 - Bekerja tidak sesuai dengan standar operasional prosedur (SOP)

2. SIKAP TERHADAP STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
Keterangan : STS= sangat tidak setuju, TS= tidak setuju, R= ragu-ragu, S= setuju, SS= sangat setuju						
1.	Saya merasa terlindungi dengan adanya standar operasional prosedur di unit kerja ini					
2.	Saya merasa lebih nyaman jika melakukan tugas sesuai dengan standar operasional prosedur yang telah ditentukan					
3.	Standar operasional prosedur yang ada membantu saya dalam melakukan tugas dengan baik.					
4.	Standar operasional prosedur di unit ini cenderung sulit dimengerti sehingga menyulitkan pekerja dalam melakukan tugasnya					
5.	Walaupun target pekerjaan harus dicapai dalam waktu yang singkat namun pekerjaan harus dilakukan sesuai dengan standar operasional prosedur yang ada.					
6.	Bekerja sesuai dengan standar operasional prosedur akan membuat waktu kerja lebih efisien dan sesuai dengan target produksi.					
7.	Melakukan pekerjaan sesuai dengan standar operasional prosedur dapat mengurangi kejadian kecelakaan.					
8.	Dalam bekerja selalu menggunakan APD.					
9.	Saya merasa nyaman dan terlindungi jika menggunakan APD pada proses kerja.					

10.	Saat bekerja dibutuhkan konsentrasi dan kesungguhan, sehingga tidak diperkenankan bercanda ataupun bergurau.					
-----	--	--	--	--	--	--

3. TINDAKAN TERHADAP STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)

NO	VARIABEL PENERAPAN STANDARD OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)	KATEGORI	
		YA	TIDAK
1.	Memakai helm safety waktu bekerja		
2.	Memakai kacamata safety waktu bekerja		
3.	Memakai masker waktu bekerja		
4.	Memakai sarung tangan		
5.	Menggunakan sepatu bot waktu bekerja		
6.	Memeriksa peralatan sebelum bekerja		
7.	Memastikan kondisi aman saat menghidupkan mesin		
8.	Mematikan mesin terlebih dahulu, sebelum mengambil benda lain		
9.	Menekan tombol merah untuk mematikan mesin		
10.	Memperbaiki sendiri apabila ada kerusakan		

4. KEPATUHAN TERHADAP STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

No	Pertanyaan	Jawaban			
		Tidak pernah	Kadang - kadang	Sering	Selalu
1.	Saya mempelajari dan memahami standar operasional prosedur kerja sebelum melakukan pekerjaan				
2.	Saya memeriksa keadaan lingkungan kerja sebelum melakukan pekerjaan.				
3.	Saya menggunakan APD dalam bekerja				

4	Dalam proses kerja saya mengikuti petunjuk kerja (LIK) yang ada.				
5.	Saat mengoperasikan mesin las, saya selalu memperhatikan jarak dan posisi kerja saya				
6.	Pada saat <i>spot welding</i> saya menggunakan media yang sudah ditentukan dan tidak melakukan perubahan.				
7.	Saya melakukan <i>spotting</i> dengan mengarahkan ke daerah yang telah ditentukan oleh <i>jig</i>				
8.	Saya dan rekan kerja dalam kelompok langsung memperbaiki mesin/alat jika mengalami gangguan				
9.	Saya mematuhi standar operasional prosedur kerja karena untuk menghindari terjadinya kecelakaan kerja				
10	APD apa saja yang selalu digunakan (jawaban lebih dari 1) <ul style="list-style-type: none"> a. Helmet b. Kacamata hitam c. Kacamata bening d. Masker e. <i>Body protector</i> f. Sarung lengan g. Sarung nadi h. Sarung tangan i. Sepatu <i>safety</i> j. Sarung pelindung kaki k. Seragam lengan panjang l. Lainnya..... 				

5. MOTIVASI DALAM MELAKSANAKAN STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

No	Pernyataan	Jawaban			
		Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering	Selalu
1.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan cepat, namun tidak memperhatikan standar operasional prosedur.				
2.	Saya hanya mematuhi standar operasional prosedur ketika diawasi oleh pengawas.				
3.	Saya menggunakan APD secara lengkap saat diawasi oleh pengawas.				
4.	Saya mengikuti pekerjaan sesuai standar operasional prosedur karena ingin mendapatkan penghargaan atau hadiah.				
5.	Saya berusaha untuk mengikuti standar operasional prosedur menurut kesadaran saya sendiri.				
6.	Saya memahami dan memperhatikan prosedur kerja yang berhubungan dengan jenis pekerjaan saya.				
7.	Saya melakukan proses kerja aman dengan mengikuti standar operasional prosedur secara benar				
8.	Saya mengikuti standar operasional prosedur karena ingin menyelesaikan pekerjaan dengan memperhatikan keselamatan kerja				

9.	Saya bekerja sesuai dengan standar operasional prosedur untuk menghindari risiko dan bahaya di tempat kerja.				
10.	Saya membutuhkan standar operasional prosedur untuk memudahkan dalam proses kerja				

Out put hasil uji statistic SPSS

1. Pengetahuan

			KEPATUHAN		Total
			PATUH	TIDAK PATUH	
PENGETAHUAN	BAIK	Count	14	19	33
		% within Total	15.7%	21.3%	37.1%
	BURUK	Count	20	36	56
		% within Total	22.5%	40.4%	62.9%
Total	Count	34	55	89	
	% within Total	38.2%	61.8%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.396 ^a	1	.529		
Continuity Correction ^b	.163	1	.687		
Likelihood Ratio	.394	1	.530		
Fisher's Exact Test				.652	.342
Linear-by-Linear Association	.392	1	.531		
N of Valid Cases	89				

2. Sikap

			KEPATUHAN		Total
			PATUH	TIDAK PATUH	
SIKAP	BAIK	Count	16	22	38
		% within Total	18%	24.7%	42.7%
	BURUK	Count	18	33	51
		% within Total	20.2%	37.1%	57.3%
Total	Count	34	55	89	
	% within Total	38.2%	61.8%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.428 ^a	1	.513	.660	.332
Continuity Correction ^b	.188	1	.665		
Likelihood Ratio	.427	1	.513		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	.423	1	.515		
N of Valid Cases	89				

3. Tindakan

			KEPATUHAN		Total
			PATUH	TIDAK PATUH	
TINDAKAN	BAIK	Count	30	0	30
		% within Total	33.7%	0%	33.7%
	BURUK	Count	4	55	59
		% within Total	4.5%	61.8%	66,3%
Total		Count	34	55	89
		% within Total	38.2%	61.8%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	73.205 ^a	1	.000	.000	.000
Continuity Correction ^b	69.310	1	.000		
Likelihood Ratio	89.126	1	.000		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	72.383	1	.000		
N of Valid Cases	89				

4. Perilaku

			KEPATUHAN		Total
			PATUH	TIDAK PATUH	
PERILAKU	BAIK	Count	12	23	35
		% within Total	13.5%	25.8%	39.3%
	BURUK	Count	22	32	54
		% within Total	24.7%	36%	60.7%
Total		Count	34	55	89
		% within Total	38.2%	61.8%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.375 ^a	1	.540		
Continuity Correction ^b	.151	1	.697		
Likelihood Ratio	.377	1	.539		
Fisher's Exact Test				.656	.350
Linear-by-Linear Association	.371	1	.543		
N of Valid Cases	89				

5. Motivasi

			KEPATUHAN		Total
			PATUH	TIDAK PATUH	
MOTIVASI	BAIK	Count	14	22	36
		% within Total	15.7%	24.7%	40.4%
	BURUK	Count	20	33	53
		% within Total	22.5%	37.1%	59.6%
Total		Count	34	55	89
		% within Total	38.2%	61.8%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.012 ^a	1	.913		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.012	1	.913		
Fisher's Exact Test				1.000	.543
Linear-by-Linear Association	0.12	1	.913		
N of Valid Cases	89				